

INFORMAZIONI PERSONALI

Iannucci Gabriele

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Collaboratore Ufficio Erasmus (Università degli Studi di Roma La Sapienza Marzo 2024 – Luglio 2024). Supporto nella gestione delle pratiche relative alla mobilità Erasmus e attività di comunicazione e di informazione per gli studenti internazionali.

POSIZIONE RICOPERTA

Tutor di Inferenza Statistica presso il dipartimento di Scienze statistiche dell'università di Roma La Sapienza

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Biostatistico e analista statistico specializzato nell'applicazione di metodi quantitativi e modelli predittivi a dati biomedici e dati inerenti alla ricerca aerospaziale.

TITOLO DI STUDIO

Diploma di maturità presso il liceo scientifico G.B Morgagni (Roma), con votazione 100/100.

Laurea triennale in Statistica, Economia e Finanza conseguita presso il dipartimento di Scienze statistiche dell'università di Roma La Sapienza, con votazione di 110/110 e lode (anno accademico 2023-2024). Tesi in Inferenza Statistica dal titolo: "Studio della distribuzione delle funzioni di rischio di stimatori intervallari indotte dalla distribuzione a priori"

Laurea magistrale in Scienze Statistiche (indirizzo di Biostatistica) presso il dipartimento di Scienze statistiche dell'università di Roma La Sapienza (in corso) - anno accademico 2024/2025 -

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Liceo scientifico G.B. Morgagni - Via Fonteiana, 125 -

Solida preparazione in matematica, fondamenti di fisica e chimica, studio delle scienze naturali, sviluppo della padronanza della lingua italiana e capacità di argomentazione critica. Conoscenza di base della storia e dei principali autori della filosofia moderna.

Laurea triennale in Statistica, Economia e Finanza (Università di Roma La Sapienza) - Piazzale Aldo Moro, 5 -

- Analisi matematica I e II (acquisizione di solide basi nel calcolo differenziale e integrale, teoria delle funzioni di una variabile e di più variabili)

- Algebra lineare (comprensione delle matrici e delle sue componenti)
- Probabilità e Inferenza statistica (acquisizione di conoscenze approfondite delle leggi probabilistiche e delle tecniche di inferenza statistica)
- Statistica descrittiva, multivariata ed economica (acquisizione di capacità di analisi descrittiva e multivariata dei dati attraverso l'utilizzo dei linguaggi di programmazione SAS e R. Capacità di analisi statistiche di dati economici e di costruzione di modelli economico-statistici)
- Economia politica 1 e 2 (acquisizione del funzionamento dei mercati globali ed esplorazione di tematiche economiche come la distribuzione del reddito e le politiche fiscali e monetarie)
- Economia del rischio (approfondimento delle teorie del rischio e dell'incertezza nell'ambito delle decisioni economiche)
- Economia dei mercati finanziari (studio dei principali modelli finanziari, come quelli per la valutazione di titoli azionari, obbligazioni e opzioni, e comprensione dei mercati finanziari globali, delle politiche monetarie e degli strumenti derivati)
- Matematica finanziaria (acquisizione delle necessarie per la comprensione dei concetti matematici applicati al settore finanziario, come l'analisi dei tassi di interesse, la sistemazione dei flussi di cassa, il calcolo dell'attualizzazione e la valutazione di investimenti)
- Informatica (apprendimento del linguaggio di programmazione Python e studio degli algoritmi di ricerca e ordinamento)
- Basi di dati (capacità di realizzazione di basi dati attraverso l'utilizzo del linguaggio di programmazione SQL)

Esperienza di formazione internazionale attraverso il progetto Erasmus+. Attività di studio in lingua spagnola presso l'Universidad Carlos III de Madrid (Spagna) per l'intero primo semestre dell'anno accademico 2023/2024 (Settembre 2023 - Febbraio 2024)

- Métodos econométricos (Apprendimento dei principali strumenti per analizzare quantitativamente i fenomeni economici, testare modelli e fare previsioni accurate)
- Economía Financiera (Approfondimento degli aspetti legati alla matematica applicata alla finanza)
- Economía y gestión de empresas (studiano degli aspetti i principi necessari per gestire e dirigere un'azienda o un'organizzazione, con un focus su aspetti economici, finanziari, strategici e operativi)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Spagnolo	C1	C1	B2	B2	B2
	Siele (Istituto Cervantes) - livello B2/C1 -				
Inglese	B1	B2	B2	B1	B2
	Cambridge Assessment - livello B1/B2 -				

COMPETENZE COMUNICATIVE

Possiedo ottime competenze comunicative che ho potuto sviluppare attraverso il mio periodo di studi all'estero che mi ha permesso di interagire con studenti internazionali provenienti da tutto il mondo. L'attività di supporto nei confronti degli studenti internazionali, svolta presso l'ufficio Erasmus di facoltà, mi ha permesso di migliorare ulteriormente le mie capacità comunicative.

COMPETENZE DIGITALI

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Linguaggi di programmazione utilizzati:

- Python
- SQL
- SAS
- R
- Matlab

ALTRE COMPETENZE

Capacità nella creazione di video mediante l'utilizzo del software di montaggio Davinci Resolve.

ULTERIORI INFORMAZIONI

SEMINARI

Partecipazione al ciclo di seminari promosso dal progetto Minervalab (progetto interdisciplinare con il quale si vuole approfondire il tema della disuguaglianza di genere, le sue manifestazioni e le conseguenze che esse hanno sulla nostra società);

- CORSI**
- Corso di preparazione per l'esame IELTS
 - HarvardX: CS50's Introduction to Artificial Intelligence with Python
 - SAS programming 1
 - SAS programming 2
- CERTIFICAZIONE**
- Attestato di completamento del corso SAS programming 1
 - Attestato di completamento del corso SAS programming 2
 - Certificazione di lingua Spagnola (SIELE)
 - Certificazione di lingua Inglese (Cambridge Assessment)
- Dati personali**
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

